

中華民國僑務委員會頒發登記證台教新字第一一〇號
華僑日報
第〇九八五五號
本報地址：香港德輔道中
電話：二二二二
零售：每份一角
廣告：另議
本報代售處：各埠各大書報社
本報訂閱處：各埠各大書報社

香港政府明令指定刊登有關法律性質廣告之有效刊物
南越軍控制金邊東部防綫
越共連日炮轟
東越軍官基地

美越盟軍掃蕩南越共軍總部
美越盟軍掃蕩南越共軍總部
美越盟軍掃蕩南越共軍總部
美越盟軍掃蕩南越共軍總部

蘇聯軍事優勢
十年壓倒美國
蘇聯軍事優勢
十年壓倒美國

美國國防部長與北約秘書長晤談
美國國防部長與北約秘書長晤談
美國國防部長與北約秘書長晤談
美國國防部長與北約秘書長晤談

博雅畫廊中國書法藝術
博雅畫廊中國書法藝術
博雅畫廊中國書法藝術
博雅畫廊中國書法藝術

七折特價
七折特價
七折特價
七折特價

片拓帖碑
片拓帖碑
片拓帖碑
片拓帖碑

九龍加連威道十八號博雅藝術公司陳列
九龍加連威道十八號博雅藝術公司陳列
九龍加連威道十八號博雅藝術公司陳列
九龍加連威道十八號博雅藝術公司陳列

謹訂於公曆一九七一年五月三十日(星期日)下午二時為長女錦繡在美國麻省劍橋市麻省理工學院教堂舉行結婚典禮
此敬告各親友
陳九陳張淑賢敬啟
費關潤費彭杏如

偉林工業大廈
九龍青洲山道偉林街111號 地段NEIL 4761
分層廉租
建至天面
就快入伙
電梯兩部
柱位特少
每層6050呎-6500呎
招租
九龍旺角彌敦道七百五十號麗聲戲院隔鄰地下舖面至六樓(即前皇宮酒樓舊址)總面積共約壹萬八千呎，專用電梯，地點繁榮，適合大酒樓、餐館及商場之用。有意承租者，請在辦公時間內電話洽商。K七壹六四四號接洽。
九龍建業有限公司啟

伍卓琪
內科 婦科 兒科
診所：九龍彌敦道七百五十號麗聲戲院隔鄰地下舖面至六樓(即前皇宮酒樓舊址)總面積共約壹萬八千呎，專用電梯，地點繁榮，適合大酒樓、餐館及商場之用。有意承租者，請在辦公時間內電話洽商。K七壹六四四號接洽。
九龍建業有限公司啟

金涌工業大廈
新界中葵涌藍田街30-38號內C座
每層附設貨車位一個
分層租售
第一層(中心)樓高十層，每層面積5000呎，四面有窗，水電齊備，貨運便利，適合各類工業用途。
租售價：伍佰萬圓有限公司地產部 電話：K71751

聯泰新樓
香港西環卑路街136號，地庫長久，九九九年
年底完成
分層出售
月付\$300餘
聯康 夏季入伙(只餘數伙)
電話：H249311 H465391

高尙洋樓
九龍太子道
分層出售 即買即住
兩房兩廳、浴室、廁所、廚房
售價\$120,000.-
分期付款 月供千餘元
全部廚房安裝齊備新傢俬、冷氣機、電視機、雪櫃、煮食爐、乾衣機、廳房走廊鋪名貴地毯。
獨立水錶、電錶、煤氣錶。
何東產業公司代理 九龍太子道一四一號四樓 電話：K-810311
中國健身會通告
會員登記展期至六月十五日截止
所有會員證章由六月一日起取銷
一九七一年五月廿九日
理事長 石錫輝

依利大廈
乃路臣街及染布房街交界大單邊
梗房洋樓 三房一廳 三面單邊 上乘材料
預售期內9折優待 於1972年6月完成
面積719呎
香港建屋貸款公司批准貸款
四層停車場無泊車之憂 二樓及七樓商業樓宇
旺盛舖位 分期付款
地盤辦事處 K-310391 (假日照常歡迎參觀選購)
合和屋宇有限公司 電話：747301
利隆置業公司 電話：H-247800

新仇舊恨無法消除

中共提防日本

雙方殊難建交

日本擬訂軍事防衛琉球計劃

【中央社東京九日電】日本外務省消息，日本對華關係，自中日戰爭爆發後，已進入一個新的階段。日本對華政策，已從過去的「親善友好」轉變為「防範」與「防衛」。日本對華關係，已進入一個新的階段。日本對華政策，已從過去的「親善友好」轉變為「防範」與「防衛」。

進行軍事演習

威嚇中韓亞細亞

蘇聯海軍演習

【中央社莫斯科九日電】蘇聯海軍部消息，蘇聯海軍部將於本月內，在太平洋地區進行一次大規模的軍事演習。此次演習，旨在展示蘇聯海軍的實力，並威嚇中韓亞細亞地區。

美日與中共改善關係之逆流

北平抨擊美日軍事演習

【中央社北平九日電】北平各界對美日軍事演習，表示強烈不滿。北平各界認為，美日軍事演習，是針對中共的，是破壞美日與中共改善關係的逆流的。

太陽神十五號太空人演習在月球鏡地工作

加總理呼籲蘇聯建議

裁減各國駐歐軍隊

蘇聯總理柯錫金將訪問加拿大

【中央社渥太華九日電】加拿大總理麥肯齊·金，今日呼籲蘇聯建議裁減各國駐歐軍隊。金表示，裁減軍隊，將有助於歐洲的和平與穩定。

倫敦街頭發現炸彈

胸中懷有炸彈男子

劫持東方航空飛機

【中央社倫敦九日電】倫敦警方今日表示，在倫敦街頭發現一枚炸彈。警方在一名胸中懷有炸彈的男子身上，發現了這枚炸彈。

紐約一中年男子

胸中懷有炸彈

【中央社紐約九日電】紐約警方今日表示，在紐約市發現一枚炸彈。警方在一名胸中懷有炸彈的男子身上，發現了這枚炸彈。

愛的故事蜜甜

趙元任夫婦金婚紀念

愛與和平

愛與和平

【中央社紐約九日電】趙元任夫婦今日慶祝金婚紀念。趙元任夫婦的愛情故事，被譽為「愛的故事蜜甜」。

英名譽領事工廠

願繳款挽救史氏

加州狂漢

【中央社洛杉磯九日電】加州一名狂漢，願繳款挽救史氏工廠。該工廠因資金短缺，面臨倒閉的危險。

美國科學技術新聞

利用「雷射」剪髮

【中央社華盛頓九日電】美國科學家今日宣佈，他們利用「雷射」技術，成功剪下了頭髮。這項技術，將對醫學和美容業產生重大影響。

今日本報新聞精華

小巴連海安客船遭擄

四宗毒品案分別審訊

四宗毒品案分別審訊

【本報訊】今日本報新聞精華如下：小巴連海安客船遭擄，四宗毒品案分別審訊。

美國政府致力

維持美元價值

土耳其地震

【中央社華盛頓九日電】美國政府今日宣佈，將致力於維持美元的價值。土耳其今日發生強烈地震，造成多人傷亡。

美國政府致力

維持美元價值

【中央社華盛頓九日電】美國政府今日宣佈，將致力於維持美元的價值。土耳其今日發生強烈地震，造成多人傷亡。

原則上同意增加進口台灣工業製品

政府不反對

挽救先驅報

[illegible]

德國國會議員訪華後稱
「最初「中邪」者只是一人，但有如傳染病
立即傳遍全班。」

批准國家加入聯合國
應考慮能否代表民意

[illegible]

括復興黨院內非黨派團體及華格納、蒙士尼爾國防委員、觀察院奧林匹亞委員會委員、史密夫倫對在耶耶爾目略公認各方面建設的成果，多與該院密切接洽表示印象很深刻。他說：沈樸的甚絕大，以法享受受到在公認的中國人所罕見，正如一半德國人說：他強調中國與英國與西德之友誼，雖然兩國並沒有關係，但中國與英法美內有密切關係。

會三度訪華的華城納稱讚台灣的政治安定與經濟成長，並說：「西德政府才是方諸的良師益友。」

西德將向西德政野介紹台灣的經濟發展環境，促使西德與台灣合作。

這四位西德議員今天下午結束訪問，離華飛往漢城。

日本接管冲繩
將有飛彈射台

[illegible][illegible][illegible]

大馬女學生
狂笑後昏迷

（涉匪社害 據城廿九日電）大馬安醫院
來中學第九班女生二十人「昨晝被擄」
中邪」，無故嘔吐或狂笑，然後昏迷
不得不立停止放學，以免更多人「中
邪」。一「中邪」之女生有睡三小時始甦醒
頭發竟脫落，其中兩名仍告昏迷

最初「中邪」者只是一人，但有如傳染，立即傳染全班。

德國會議員訪華後稱
**批准國家加入
應考慮能否代**

東德共產黨權不

（中央社台北廿九日電）西德萊比錫時，聯合黨在允許一個政改團體入會時，代表民意。史達克倫在評論所說一分時指出：在東德的共產政權下，人民不能選舉，東德政權不能夠代表東德人民加入這個共產黨會員及新團體團長，因此政府是東德人民自己所選出的，因此代表被奴役的東德人民。他說爲如果反共產，而且無此必要。

括西德衆議院法社黨黨團祕書長格納、與衆議院奧林匹克委員會委員、中帶克倫於在華期間目睹台灣各方所得的親切接待表示印象很深。他說：法享受到在台灣的中國人所給予的友誼。他強調中華民國與西德之間的友好關係，對兩國人民都有利。

會三度訪華的華裔納維讚台灣的政治，國後將向西德領略介紹台灣的經濟建設，與台灣合作。

這四位西德議員今天下午結束訪問

須顧慮非國安全

(合衆國際社馬尼拉廿九日電)菲律賓總統馬尼刺斯，准前參議員華納斯人再陳述入罪法律實效。馬氏謂：如將威爾遜案之類人再陳述入罪法律實行，則對匪將造成最要緊之惡果。馬氏所謂：在老弱婦孺間造成驚慌，使菲島局勢動搖，不實彼等是否為過當之手段使馬尼刺斯前日極大不安。

(美聯社馬尼刺二十九日電)馬可斯總統繼續稱：菲律賓政府正考慮如何保護其人民免受恐怖主義威脅。馬氏謂：如將威爾遜案之類人再陳述入罪法律實行，則對匪將造成最要緊之惡果。馬氏所謂：在老弱婦孺間造成驚慌，使菲島局勢動搖，不實彼等是否為過當之手段使馬尼刺斯前日極大不安。

[illegible]

印度學生聲言示威
抗議現行普選運動

【路透社耶加達廿九日電】印尼學生威脅要舉行示威，抗議彼等所稱，現行普選運動的「殖民」基礎人權。

官人星期六宣佈：「印外長馬力克將於六月一日至八日官訪閩伊」。在訪問期間，馬力克將成爲首訪外長沙海。沙海則外長沙海。

該發言人稱：倘若
此種強壓人民加入政府
的行動不予以制止，彼等
仍將繼續。

（中央社東京廿
五電）

密務機關 部隊投擲
當獲更允食上核指北
越籍民衆感屈服作政
並發覺敵軍河內
內共武政府
齊上核樞 被捕斬
民多携有偽造身份證
將再即應 衛兵及青年
兩隨之至廣發他他在北
亞門答納爾 該組織的
成員業經編著進行大規
模示威 備有書選不在
民士狀況下進行
(美聯社德黑蘭廿
九日電)
軍察獲 機今日
察境現 炸所發
力始於 航公
每彈係 軍察獲

亞太文物保存會議
下週將在東京舉行

(特設駐東京廿九日發) 日本外務省廿九日發表：亞洲及太平洋地區文物保存專家會議，將於一月舉行。該會議在外務省舉行。該會並為保存文物各國外政府之行政措施及所訂方法等。參加

(特設駐東京廿九日發) 在布魯塞爾設立開發發展「各國中心」的構想，將體現在亞洲及太平洋平以支持。(二)協助

(特設駐東京廿九日發) 股東之資格，凡日本軍火武器製造工業株式會社股東人等，係由宣傳之一部日本派員視分設目的，蓋特會費者而獲選

受罰罰金

此會議的有日本、澳洲、大英、中亞、緬甸、韓國、馬來西亞、紐西蘭、菲律賓、泰國與南越等。

(時事社電) 日本政府官力日電) 日本外交部官天成熟，為日本新加坡至六月十七日在新加坡舉行的第二個亞洲經濟會議。

反日戰份子抗議製造

三股菱亂搗

東股一

法門東股股一

使其無
當百餘人
越南和
兩股比
比其
股票
發
前
自一九

[illegible]

官席代表身份於六月一日在會議上發說時，將強調：（一）對於作爲非洲地區教育合作機構者。

施
与
他

施娃歌仙妍
主演 大胆巨片 他：成了人間的賤丈夫！



映期地點？

大逃獄

方字 拉利
主演：達利、

玉紅梁地
互打料極偉
河里錦山
陳大鵬
主演：張士敏、



香港
 遇映
 色打
 巨片
 影彩
 依事雙友
 湯蘭花
 張德能
 車
 堤荷
 登陸戰

金瓶梅

香港
豪華製
中日名導演
榮經公司出品
終獲

北金快 金皇
河門樂 陵都
院好作
陳思思
製成好作品
合作表奇才
影壇展新猷
傳奇恐怖七夜早

國寶

蘭宮
寶聲

流

紅強佳片

田青
狄娜
蘇丹
馮毅

鬼咁靚
鬼咁香
鬼咁艷
鬼咁好睇

森永健
久仰

打得好好收



戲院聯映
一流映院
六金蘭國皇豪快
門院寶都華
證保
楚原
聯合導演
打得新
打得刺
打得激
奇
雲易己失士
騰骨還且

影片 五場
陰陽西仙十折骨還里
懲兇徒計賺洞房殲殺

關志聖監
吳華製

運海

卡蒙拉派 十一點正一早

半點二十早今

片豆感肉佈恐領主成古得彼

情春鬼麗

九點一十晚今

車香色黃

牌槍開機軍可

衫 線

品出廠造織牛大

麗華早場

四毫	票價	至一元	今日下午三點	票價	四毫
二毫	原價	元		四毫	原價
馮雲玉	龍虎	萬寶學	沈雪珍	大槍劈	
柯俊雄	店酒爺老	歷十午二			

實購請



華

五獻今場映天

七打戲影片彩門伙代

好漢

主演：張潮、易原、奇望、胡蝶

九的盡

仙
五天今
情：絞形
老爺
手：柯 賴
手：易雄俊珍
點：十 亨
七 鬼
懸 決
張 彬 江

永
第二
頭條
陳 鴻 烈
午夜
今晚
且今

中最後殘酷的爭鬥最奇詭的事蹟！

千軍萬馬，
冒死攻堅，
白刃肉搏，
死鬥枕藉！

預告三
天正異

偵大刺激

銳
殺
人
盤

無所不摧
無所不殺
無所不取
無所不殺

絕不眨眼

三十年

The
Lost
Valley

我爭易可

「查案記」女
主角南美尤物
佛羅蓮
達寶金
三大天星
巨星領銜

可歌泣氣
可嘆驚心
可憐無敵
可惡強敵

內外有強敵
前後無弱路
後藏身路
擲骰

製攝映立探

凱·方

同時重注
九七五兩12
院新戲院站
九半三半四

請五
早場

今天

【片巨驚俠爭戰史歷品中最新度年本可】

魄氣渾雄・容陣鐵鋼

大逃亡

奧馬沙 米高堅

沙馬 麗艷

主角影帝：「沙漢島雄」

風采十七

東
狂
滿
七
畫
三
「滿致間業戰」



甲組足球聯賽兩幕大戰 消防抗南華 東方決鬥電話

分別在埔頭花墟交鋒五時開波

【本報訊】甲組足球聯賽，昨（廿四）日在埔頭花墟舉行兩場大戰，分別為消防隊對南華隊，及東方隊對電話隊。兩場比賽均於下午五時正開波，吸引了不少觀眾到場觀看。

消防隊對南華隊的比賽，雙方在場上展開激烈拼鬥。南華隊在比賽中表現出色，多次攻入對方球門，最終以三比零獲勝。東方隊對電話隊的比賽，雙方在場上展開激烈拼鬥，東方隊最終以二比零獲勝。

南華職員交代就職 徵求會員出發 同定六一舉行 盛大酒會招待嘉賓

【本報訊】南華足球隊職員，昨（廿四）日舉行就職典禮，並徵求會員出發。典禮由主席主持，並有嘉賓出席。典禮後，南華隊將舉行一場足球比賽，以慶祝職員就職。

亞細亞盃中區賽 港遭淘汰出局

【本報訊】亞細亞盃中區足球賽，香港隊昨（廿四）日遭淘汰出局。香港隊在比賽中表現不佳，最終以零比二落後於對手。

球員紛紛謀出路 怡和突然退出足總

【本報訊】怡和足球隊球員，紛紛謀出路，怡和隊突然退出足總。據悉，怡和隊球員對足總的決定感到不滿，並決定自行組織球隊參加比賽。

海天一色昨晚就職 周錫年主持監誓

【本報訊】海天一色昨晚舉行就職典禮，周錫年主持監誓。典禮在一個莊嚴的氣氛中進行，周錫年對新職員表示祝賀，並勉勵他們為社會服務。

今日足球秩序

時間	對陣
下午二時	東方對電話
下午四時	消防對南華

昨日戰果

對陣	比分
東方對電話	2:0
消防對南華	3:0

黃大仙區水運會 歡迎區內青少年參加

【本報訊】黃大仙區水運會，歡迎區內青少年參加。水運會將於下月舉行，屆時將有各種水上運動比賽，歡迎青少年踴躍參加。

慈雲山街坊會慶 三屆理監今就職

【本報訊】慈雲山街坊會，今（廿五）日舉行三屆理監就職典禮。典禮由主席主持，並有嘉賓出席。典禮後，街坊會將舉行一場慶祝活動。

女嬰李嘉慧突病死 胡百全議員詳談發生經過及處理

【本報訊】女嬰李嘉慧突病死，胡百全議員詳談發生經過及處理。胡議員表示，女嬰的死因仍在調查中，並呼籲社會各界關注此事。

各大行業與十進制 適應客戶需要必須採用

【本報訊】各大行業與十進制，適應客戶需要必須採用。政府呼籲各大行業採用十進制，以方便客戶使用。

巧精缺欠算盤級護巴九 塵後和怡步將傳班降若

【本報訊】巧精缺欠算盤級護巴九，塵後和怡步將傳班降若。據悉，該班將由名師授課，教授算盤技巧。

本港新聞

本港新聞簡訊，包括各項社會活動、交通消息等。

馬耀漢神父赴義

【本報訊】馬耀漢神父，昨（廿四）日赴義。神父在赴義前，曾向信眾表示祝辭，並勉勵他們繼續支持教會工作。

百貨行普益商會顧問 潘濤飛美考察

【本報訊】百貨行普益商會顧問潘濤飛，赴美考察。潘氏將考察美國百貨行業的發展情況，並為本會提供參考。

新界版

盲人導師安老院訓練中心 元朗建成

港督主持開幕 港人正減中少
現有五百人中任何盲童可獲教育業
全院可容四百四十人 共達十餘萬

【本報訊】由香港盲人導師安老院訓練中心主辦，並獲港督主持開幕的「元朗盲人導師安老院訓練中心」，已於日前在元朗建成。該中心佔地約一萬平方呎，可容納四百四十名盲人學員，並設有廚房、浴室、宿舍及課室等設施。中心負責人表示，該中心之成立，旨在為盲人提供專業訓練，使其能自食其力，並為社會作出貢獻。中心之課程包括烹飪、縫紉、珠算、打字及電腦操作等。中心之成立，亦為盲人提供了一個良好的社交場所，可與同儕交流，互相支持。

兩局非官守議員 下週訪大埔區

【本報訊】由香港特別行政區政府委任的兩局非官守議員，將於下週訪問大埔區。這兩位議員分別是陳國治及李卓人。他們將與大埔區各界人士會面，聽取區內居民對政府政策的意見，並向居民介紹政府的各項服務。陳國治表示，他將與區內各團體及社團負責人會面，了解區內的情況，並向他們介紹政府的各項政策。李卓人則表示，他將與區內居民會面，聽取他們對政府政策的意見，並向他們介紹政府的各項服務。

上水區體育會 昨選出新一屆職員

【本報訊】上水區體育會昨日舉行會員大會，選出新一屆職員。該會主席表示，新一屆職員將繼續致力於推廣體育運動，並為會員提供優質的服務。該會副主席表示，新一屆職員將繼續致力於推廣體育運動，並為會員提供優質的服務。該會秘書長表示，新一屆職員將繼續致力於推廣體育運動，並為會員提供優質的服務。

元朗市區舉行 衛生運動週

【本報訊】元朗市區昨日舉行衛生運動週活動。該項活動旨在提高市民的衛生意識，並促進市民的健康。活動內容包括清潔街道、檢查衛生設施及宣傳衛生知識等。市民對該項活動表示歡迎，並表示將積極參與。衛生局官員表示，該項活動將繼續舉行，以確保市民的健康。

沙田鄉公所主席 吳傑林昨飛英

【本報訊】沙田鄉公所主席吳傑林昨日飛往英國。吳主席此行旨在與英國政府官員會面，商討有關沙田鄉公所的事宜。吳主席表示，他將與英國政府官員會面，商討有關沙田鄉公所的事宜。吳主席表示，他將與英國政府官員會面，商討有關沙田鄉公所的事宜。

郵租廉樹木梨 標投招樓酒有

【本報訊】政府昨日公佈有關郵租廉樹木梨標投招樓酒有。該項標投旨在為政府籌集資金，並促進酒樓業的發展。政府表示，該項標投將繼續舉行，以確保政府能獲得足夠的資金。酒樓業人士對該項標投表示歡迎，並表示將積極參與。

各界青年踴躍參加 東華三院青年中心 全港業餘歌唱比賽

【本報訊】東華三院青年中心主辦的全港業餘歌唱比賽，昨日在該中心舉行。該項比賽旨在推廣歌唱藝術，並為青年提供一個展示才華的平台。各界青年踴躍參加，現場氣氛熱烈。東華三院青年中心表示，該項比賽將繼續舉行，以推廣歌唱藝術。

遊馬馬見聞 黃偉才在多利會館

【本報訊】黃偉才昨日在多利會館舉行「遊馬馬見聞」活動。該項活動旨在向市民介紹馬的知識，並促進市民對馬的興趣。黃偉才表示，該項活動將繼續舉行，以向市民介紹馬的知識。市民對該項活動表示歡迎，並表示將積極參與。

龍總兩代表團 壯遊世界返港

【本報訊】龍總兩代表團昨日返回香港。該代表團在壯遊世界期間，曾訪問多個國家，並與當地政府官員會面，商討有關龍總的事宜。龍總兩代表團表示，該代表團在壯遊世界期間，曾訪問多個國家，並與當地政府官員會面，商討有關龍總的事宜。

西貢祝端節特別節目 舉行獨木舟大賽

【本報訊】西貢祝端節特別節目昨日舉行獨木舟大賽。該項比賽旨在推廣獨木舟運動，並促進市民對獨木舟的興趣。獨木舟運動員在比賽中表現出色，現場氣氛熱烈。西貢祝端節特別節目表示，該項比賽將繼續舉行，以推廣獨木舟運動。

廿三隊參加獨木舟大賽

【本報訊】廿三隊參加獨木舟大賽。該項比賽旨在推廣獨木舟運動，並促進市民對獨木舟的興趣。獨木舟運動員在比賽中表現出色，現場氣氛熱烈。廿三隊參加獨木舟大賽表示，該項比賽將繼續舉行，以推廣獨木舟運動。

新界首創股票投資業 鄭任安公司開幕

【本報訊】新界首創股票投資業，鄭任安公司昨日舉行開幕典禮。該公司旨在為市民提供股票投資服務，並促進市民對股票投資的興趣。鄭任安公司表示，該公司將繼續致力於推廣股票投資業，並為市民提供優質的服務。

英國華商總會觀光團 訪九龍民政專員

【本報訊】英國華商總會觀光團昨日訪問九龍民政專員。該觀光團旨在了解九龍的情況，並與九龍民政專員會面，商討有關觀光的事宜。英國華商總會觀光團表示，該觀光團在九龍期間，曾訪問多個景點，並與九龍民政專員會面，商討有關觀光的事宜。

獲黃劍琴歡迎招待晤談融洽

【本報訊】獲黃劍琴歡迎招待晤談融洽。黃劍琴在晤談中表示，他將繼續致力於推廣股票投資業，並為市民提供優質的服務。黃劍琴表示，他將繼續致力於推廣股票投資業，並為市民提供優質的服務。

沙田鄉公所主席 吳傑林昨飛英

【本報訊】沙田鄉公所主席吳傑林昨日飛往英國。吳主席此行旨在與英國政府官員會面，商討有關沙田鄉公所的事宜。吳主席表示，他將與英國政府官員會面，商討有關沙田鄉公所的事宜。

郵租廉樹木梨 標投招樓酒有

【本報訊】政府昨日公佈有關郵租廉樹木梨標投招樓酒有。該項標投旨在為政府籌集資金，並促進酒樓業的發展。政府表示，該項標投將繼續舉行，以確保政府能獲得足夠的資金。酒樓業人士對該項標投表示歡迎，並表示將積極參與。

各界青年踴躍參加 東華三院青年中心 全港業餘歌唱比賽

【本報訊】東華三院青年中心主辦的全港業餘歌唱比賽，昨日在該中心舉行。該項比賽旨在推廣歌唱藝術，並為青年提供一個展示才華的平台。各界青年踴躍參加，現場氣氛熱烈。東華三院青年中心表示，該項比賽將繼續舉行，以推廣歌唱藝術。

遊馬馬見聞 黃偉才在多利會館

【本報訊】黃偉才昨日在多利會館舉行「遊馬馬見聞」活動。該項活動旨在向市民介紹馬的知識，並促進市民對馬的興趣。黃偉才表示，該項活動將繼續舉行，以向市民介紹馬的知識。市民對該項活動表示歡迎，並表示將積極參與。

龍總兩代表團 壯遊世界返港

【本報訊】龍總兩代表團昨日返回香港。該代表團在壯遊世界期間，曾訪問多個國家，並與當地政府官員會面，商討有關龍總的事宜。龍總兩代表團表示，該代表團在壯遊世界期間，曾訪問多個國家，並與當地政府官員會面，商討有關龍總的事宜。

新界首創股票投資業 鄭任安公司開幕

【本報訊】新界首創股票投資業，鄭任安公司昨日舉行開幕典禮。該公司旨在為市民提供股票投資服務，並促進市民對股票投資的興趣。鄭任安公司表示，該公司將繼續致力於推廣股票投資業，並為市民提供優質的服務。

英國華商總會觀光團 訪九龍民政專員

【本報訊】英國華商總會觀光團昨日訪問九龍民政專員。該觀光團旨在了解九龍的情況，並與九龍民政專員會面，商討有關觀光的事宜。英國華商總會觀光團表示，該觀光團在九龍期間，曾訪問多個景點，並與九龍民政專員會面，商討有關觀光的事宜。

獲黃劍琴歡迎招待晤談融洽

【本報訊】獲黃劍琴歡迎招待晤談融洽。黃劍琴在晤談中表示，他將繼續致力於推廣股票投資業，並為市民提供優質的服務。黃劍琴表示，他將繼續致力於推廣股票投資業，並為市民提供優質的服務。

沙田鄉公所主席 吳傑林昨飛英

【本報訊】沙田鄉公所主席吳傑林昨日飛往英國。吳主席此行旨在與英國政府官員會面，商討有關沙田鄉公所的事宜。吳主席表示，他將與英國政府官員會面，商討有關沙田鄉公所的事宜。

郵租廉樹木梨 標投招樓酒有

【本報訊】政府昨日公佈有關郵租廉樹木梨標投招樓酒有。該項標投旨在為政府籌集資金，並促進酒樓業的發展。政府表示，該項標投將繼續舉行，以確保政府能獲得足夠的資金。酒樓業人士對該項標投表示歡迎，並表示將積極參與。

各界青年踴躍參加 東華三院青年中心 全港業餘歌唱比賽

【本報訊】東華三院青年中心主辦的全港業餘歌唱比賽，昨日在該中心舉行。該項比賽旨在推廣歌唱藝術，並為青年提供一個展示才華的平台。各界青年踴躍參加，現場氣氛熱烈。東華三院青年中心表示，該項比賽將繼續舉行，以推廣歌唱藝術。

遊馬馬見聞 黃偉才在多利會館

【本報訊】黃偉才昨日在多利會館舉行「遊馬馬見聞」活動。該項活動旨在向市民介紹馬的知識，並促進市民對馬的興趣。黃偉才表示，該項活動將繼續舉行，以向市民介紹馬的知識。市民對該項活動表示歡迎，並表示將積極參與。

龍總兩代表團 壯遊世界返港

【本報訊】龍總兩代表團昨日返回香港。該代表團在壯遊世界期間，曾訪問多個國家，並與當地政府官員會面，商討有關龍總的事宜。龍總兩代表團表示，該代表團在壯遊世界期間，曾訪問多個國家，並與當地政府官員會面，商討有關龍總的事宜。

東華三院青年中心主辦 全港業餘歌唱比賽

【本報訊】東華三院青年中心主辦的全港業餘歌唱比賽，昨日在該中心舉行。該項比賽旨在推廣歌唱藝術，並為青年提供一個展示才華的平台。各界青年踴躍參加，現場氣氛熱烈。東華三院青年中心表示，該項比賽將繼續舉行，以推廣歌唱藝術。

遊馬馬見聞 黃偉才在多利會館

【本報訊】黃偉才昨日在多利會館舉行「遊馬馬見聞」活動。該項活動旨在向市民介紹馬的知識，並促進市民對馬的興趣。黃偉才表示，該項活動將繼續舉行，以向市民介紹馬的知識。市民對該項活動表示歡迎，並表示將積極參與。

東華三院青年中心主辦 全港業餘歌唱比賽

【本報訊】東華三院青年中心主辦的全港業餘歌唱比賽，昨日在該中心舉行。該項比賽旨在推廣歌唱藝術，並為青年提供一個展示才華的平台。各界青年踴躍參加，現場氣氛熱烈。東華三院青年中心表示，該項比賽將繼續舉行，以推廣歌唱藝術。

遊馬馬見聞 黃偉才在多利會館

【本報訊】黃偉才昨日在多利會館舉行「遊馬馬見聞」活動。該項活動旨在向市民介紹馬的知識，並促進市民對馬的興趣。黃偉才表示，該項活動將繼續舉行，以向市民介紹馬的知識。市民對該項活動表示歡迎，並表示將積極參與。

龍總兩代表團 壯遊世界返港

【本報訊】龍總兩代表團昨日返回香港。該代表團在壯遊世界期間，曾訪問多個國家，並與當地政府官員會面，商討有關龍總的事宜。龍總兩代表團表示，該代表團在壯遊世界期間，曾訪問多個國家，並與當地政府官員會面，商討有關龍總的事宜。

東華三院青年中心主辦 全港業餘歌唱比賽

【本報訊】東華三院青年中心主辦的全港業餘歌唱比賽，昨日在該中心舉行。該項比賽旨在推廣歌唱藝術，並為青年提供一個展示才華的平台。各界青年踴躍參加，現場氣氛熱烈。東華三院青年中心表示，該項比賽將繼續舉行，以推廣歌唱藝術。

遊馬馬見聞 黃偉才在多利會館

【本報訊】黃偉才昨日在多利會館舉行「遊馬馬見聞」活動。該項活動旨在向市民介紹馬的知識，並促進市民對馬的興趣。黃偉才表示，該項活動將繼續舉行，以向市民介紹馬的知識。市民對該項活動表示歡迎，並表示將積極參與。

龍總兩代表團 壯遊世界返港

【本報訊】龍總兩代表團昨日返回香港。該代表團在壯遊世界期間，曾訪問多個國家，並與當地政府官員會面，商討有關龍總的事宜。龍總兩代表團表示，該代表團在壯遊世界期間，曾訪問多個國家，並與當地政府官員會面，商討有關龍總的事宜。

東華三院青年中心主辦 全港業餘歌唱比賽

【本報訊】東華三院青年中心主辦的全港業餘歌唱比賽，昨日在該中心舉行。該項比賽旨在推廣歌唱藝術，並為青年提供一個展示才華的平台。各界青年踴躍參加，現場氣氛熱烈。東華三院青年中心表示，該項比賽將繼續舉行，以推廣歌唱藝術。

遊馬馬見聞 黃偉才在多利會館

【本報訊】黃偉才昨日在多利會館舉行「遊馬馬見聞」活動。該項活動旨在向市民介紹馬的知識，並促進市民對馬的興趣。黃偉才表示，該項活動將繼續舉行，以向市民介紹馬的知識。市民對該項活動表示歡迎，並表示將積極參與。

龍總兩代表團 壯遊世界返港

【本報訊】龍總兩代表團昨日返回香港。該代表團在壯遊世界期間，曾訪問多個國家，並與當地政府官員會面，商討有關龍總的事宜。龍總兩代表團表示，該代表團在壯遊世界期間，曾訪問多個國家，並與當地政府官員會面，商討有關龍總的事宜。

東華三院青年中心主辦 全港業餘歌唱比賽

【本報訊】東華三院青年中心主辦的全港業餘歌唱比賽，昨日在該中心舉行。該項比賽旨在推廣歌唱藝術，並為青年提供一個展示才華的平台。各界青年踴躍參加，現場氣氛熱烈。東華三院青年中心表示，該項比賽將繼續舉行，以推廣歌唱藝術。

英中會考數學A(三)答案

SUGGESTED ANSWERS TO HONG KONG CERTIFICATE OF EDUCATION EXAMINATION (ENGLISH) 1971

MATHEMATICS SYLLABUS A

PAPER III - GEOMETRY

SECTION A

1. D

2. B

3. $\angle BAF = 120^\circ$, $\angle BAR = 108^\circ$

So, $\angle AFR = (360^\circ - 120^\circ - 108^\circ) \div 2 = 24^\circ$

4. Please refer to figure 3

Let O be the centre. Join PO, which cuts the circle at H and Q respectively.

PR.FQ = PB.PA

$(OP - 5)(OP + 5) = 9(9 - 7)$

$OP^2 - 25 = 18$

$OP^2 = 18 + 25 = 43$

$OP = \sqrt{43}$

5. Please refer to figure 4.

$AB^2 = AN^2 + (5 \cdot \frac{4}{5})^2$

$= (4)^2 + (\frac{4}{5} \cdot 5)^2 = (4)^2 + (4)^2$

$= 16 + 16 = 32$

$AB = \sqrt{32} = 4\sqrt{2}$

6. Join AO and BO where O is the centre of the circle.

Since $\angle 1 = \angle 2$ ($\because OA = OB = \text{radius}$)

$\angle 3 = \angle 4$ ($\because OA = OD = \text{radius}$)

$\angle 5 = \angle 6$ ($\because AB \parallel DO$)

$\triangle OAB$ and $\triangle OAD$ are congruent ($OA = OA$, $OB = OD$, $\angle 1 = \angle 2$)

Also, $\angle 2 = \angle 3$

Therefore, $\angle 1 = \angle 2 = \angle 3 = \angle 4 = \angle 5 = \angle 6 = 60^\circ$

$\angle BAD = \angle 2 + \angle 3 = 120^\circ$

7. $AH = AK = \text{radius of circle A}$

$(5 + 9k) = 6 + 7k$ where k is a constant.

$k = \frac{1}{2}$

Therefore AH = radius of circle centre A is $9\frac{1}{2}$ cm.

8. Since $\frac{1}{2} = \frac{2}{3}$ ($AB = OB$)

$\frac{2}{3} = \frac{4}{6}$ ($OC = OD$)

But, $\angle 2 = \angle 3$ ($AB \parallel CD$)

So, $\angle 1 = \angle 2 = \angle 3 = \angle 4$

Therefore, $\triangle OAB$ and $\triangle OCD$ are similar.

i.e. $\frac{OA}{OC} = \frac{OB}{OD}$

or $\frac{OA}{9} = \frac{OB}{16}$

$OA = \frac{9}{16} \cdot OB$

Therefore $OB = 24 \div \frac{9}{16} = 32$

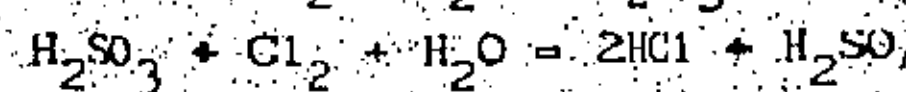
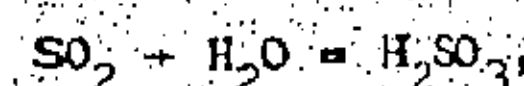
(TO BE CONTINUED)

1971 英文中學會考試題預習專欄

新光出版社主編 SUNLIGHT

化學科 (廿九)

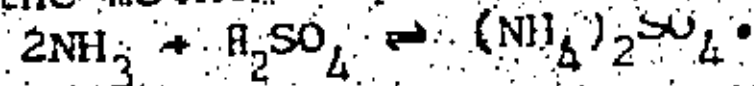
(v) As a jar of sulphur dioxide is inverted over a jar of chlorine in presence of a few drops of water, both jars fill with hydrogen chloride, which can be identified by the dense white fumes it gives with ammonia. The liquid, which forms at the bottom, gives a white precipitate on addition of barium chloride solution. It is sulphuric acid.



The reaction shows moist sulphur dioxide (i.e., sulphurous acid) as a reducing agent because it removes hydrogen from water and adds it to chlorine.

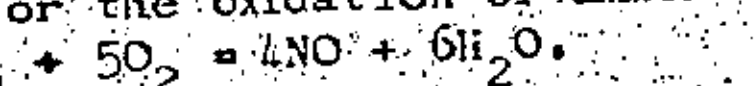
9. (a) Please refer to any textbook.

(b) (i) Ammonium sulphate, an important nitrogenous fertiliser, is made from ammonia by passing the gas into 50% sulphuric acid and centrifuging the crystals formed to remove the mother liquor:

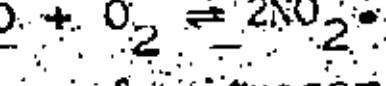


Ammonium sulphate is a white salt, which is extremely soluble in water and crystallises without water of crystallisation.

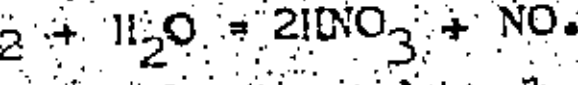
(ii) Nitric acid is made from ammonia by the Ostwald process. Ammonia is heated with excess air and brought into contact with platinum gauze, which acts as a catalyst for the oxidation of ammonia:



The reaction is exothermic, and the temperature rises. Additional air is admitted to the reaction chamber to cool the mixture and oxidise the nitric oxide to nitrogen dioxide:

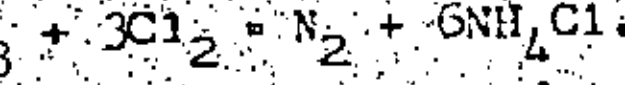


The mixture of nitrogen dioxide, nitrogen and excess oxygen is passed through a spray of water in an absorption tower, where nitric acid and nitric oxide are formed:

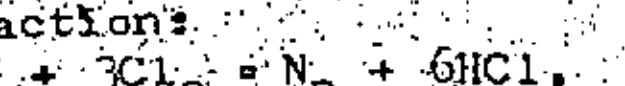


The nitric oxide is combined with more oxygen and returned to the absorption tower, whilst the nitric acid is drawn off. Most nitric acid is now produced by this process.

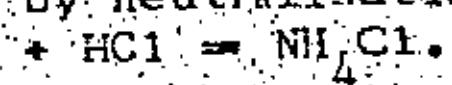
(c) (i) Chlorine reacts with excess of ammonia or a strong solution of ammonia to form nitrogen and ammonium chloride:



This reaction, which is used to demonstrate the volumetric composition of ammonia, consists of the redox reaction:

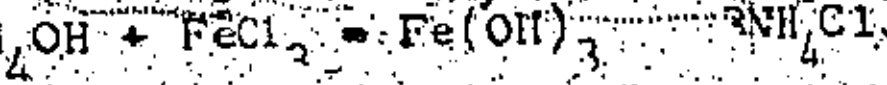
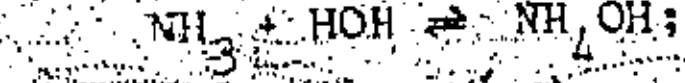


followed by neutralisation:



If, however, chlorine is in excess, the explosive, liquid nitrogen trichloride is formed.

(ii) When ammonia is passed into ferric chloride solution, a reddish-brown gelatinous precipitate of ferric hydroxide is formed:

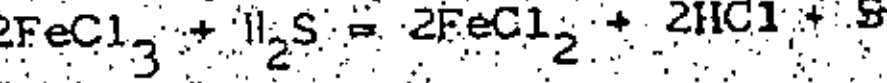


(11) (a) Please refer to any textbook.

(i) If hydrogen sulphide is passed through copper sulphate solution, a black precipitate of copper sulphide is formed by double decomposition, because copper sulphide is insoluble in water and dilute sulphuric acid:



(ii) If sufficient hydrogen sulphide has been passed, the liquid will be colourless, because the copper ions which produced the blue colour of the solution are now precipitated as copper sulphide, and a pale green solution of ferrous chloride is obtained:



(iii) If hydrogen sulphide is passed into a solution of sulphur dioxide, i.e., sulphurous acid, the solution becomes cloudy due to the formation of sulphur:



This is a redox reaction, in which the hydrogen sulphide acts as reducing and the sulphurous acid as oxidising agent.

香港理工學院首任校長

短期內可抵港

該校初期可能開設二十個科系 均為配合本港工商業之需要而設 在制度上可設立一種四年制之專業文憑 俾學生有接受高深教育機會

(特訊) 香港理工學院首任校長劉遵義，已於日前由倫敦抵港，展開為期三天的訪問。劉校長在港期間，將與有關方面商討學院的籌備工作，並視察各系之教學計劃。劉校長在倫敦期間，曾與有關方面商討學院的籌備工作，並視察各系之教學計劃。劉校長在倫敦期間，曾與有關方面商討學院的籌備工作，並視察各系之教學計劃。

葵星工業中學校

一年來辦學有成

(特訊) 葵星工業中學校，自開辦以來，一年來辦學有成。該校在過去一年中，不僅在教學質量上取得了顯著進步，而且在學生人數上也實現了穩步增長。學校的各項設施也得到了進一步完善，為學生提供了更加優質的教育環境。

教師會下月舉辦

小學新數學講習班

小學新數學講習班，將於下月舉行。該講習班旨在提高小學數學教師的教學水平，促進教學交流。講習班將邀請多位資深數學專家進行講解和指導，為教師提供豐富的教學資源和實踐機會。

崇文英文書院

招收一、二、三、及小學四、五、六、年級男女新生

校址：北角英皇道九十六至九十八號 電話：七〇四九一

考試：六月六日(星期日)上午九時 即開始報名 校長 黃永年

報名日期：六月一日至十四日(星期六、日)止(星期日)

報名地點：香港灣仔摩理臣山愛道九號

報名手續：報名時繳納(一)出生證書(二)最近學校成績表(三)二吋正面半身相片兩張(四)報名費二元

校監 張榮岳 校長 吳許潔

協恩中學招生

級：英文部：一、二、三、及小學四、五、六、年級男女新生

校址：北角英皇道九十六至九十八號 電話：七〇四九一

考試：六月六日(星期日)上午九時 即開始報名 校長 黃永年

報名日期：六月一日至十四日(星期六、日)止(星期日)

報名地點：香港灣仔摩理臣山愛道九號

報名手續：報名時繳納(一)出生證書(二)最近學校成績表(三)二吋正面半身相片兩張(四)報名費二元

校監 張榮岳 校長 吳許潔

九龍真光中學招生

級：小學部：新制中學一年級新生

校址：九龍塘窩打老道一五號

考試：六月五日(星期日)上午九時 即開始報名 校長 黃永年

報名日期：六月一日至十四日(星期六、日)止(星期日)

報名地點：香港灣仔摩理臣山愛道九號

報名手續：報名時繳納(一)出生證書(二)最近學校成績表(三)二吋正面半身相片兩張(四)報名費二元

校監 張榮岳 校長 吳許潔

香港商業專科學校

六月份新班通告

全：商科證書班、英倫商學院班

校址：北角英皇道九十六至九十八號 電話：七〇四九一

考試：六月六日(星期日)上午九時 即開始報名 校長 黃永年

報名日期：六月一日至十四日(星期六、日)止(星期日)

報名地點：香港灣仔摩理臣山愛道九號

報名手續：報名時繳納(一)出生證書(二)最近學校成績表(三)二吋正面半身相片兩張(四)報名費二元

校監 張榮岳 校長 吳許潔

香港三育中學招生

級：英文部：一、二、三、及小學四、五、六、年級男女新生

校址：北角英皇道九十六至九十八號 電話：七〇四九一

考試：六月六日(星期日)上午九時 即開始報名 校長 黃永年

報名日期：六月一日至十四日(星期六、日)止(星期日)

報名地點：香港灣仔摩理臣山愛道九號

報名手續：報名時繳納(一)出生證書(二)最近學校成績表(三)二吋正面半身相片兩張(四)報名費二元

校監 張榮岳 校長 吳許潔

九龍婦女福利會

李炳紀念學校招生

校址：九龍塘窩打老道一五號

考試：六月五日(星期日)上午九時 即開始報名 校長 黃永年

報名日期：六月一日至十四日(星期六、日)止(星期日)

報名地點：香港灣仔摩理臣山愛道九號

報名手續：報名時繳納(一)出生證書(二)最近學校成績表(三)二吋正面半身相片兩張(四)報名費二元

校監 張榮岳 校長 吳許潔



明慧幼稚園暨英文預備班招生

明慧幼稚園暨英文預備班招生。該班旨在為幼兒提供優質的英語教育，培養其語言能力。歡迎家長踴躍報名。

華僑文化

港女童軍協會喜獲 威爾斯女軍贈金

【本報訊】港女童軍協會，日前接獲威爾斯女軍贈金，以表揚該會之傑出貢獻。該會主席表示，此項贈金將全數撥充於該會之各項活動，以資鼓勵及獎勵。

小朋友書報

小朋友書報，是為小朋友而設之刊物，內容豐富，包括故事、詩歌、漫畫等，旨在增進小朋友之知識，並培養其閱讀興趣。

沈家楨居士一千本結緣 歡迎向金剛乘學會函索

【本報訊】金剛乘學會，日前接獲沈家楨居士捐贈之佛經一千本，現已整理就緒，歡迎各界人士向該會函索，以資弘法利生。

金剛乘學會佛學研習所 培植佛學新秀歡迎參加

【本報訊】金剛乘學會佛學研習所，為培植佛學新秀，特設研習班，歡迎各界人士參加，以資弘法利生。

集古齋中國名家書畫展 下月一日開幕 作品逾三百件

【本報訊】集古齋中國名家書畫展，將於下月一日開幕，展出作品逾三百件，包括書法、國畫等，歡迎各界人士參觀。

岳瀆高深瞻其懷抱 台衡嚴重濟以功名

【本報訊】岳瀆高深，台衡嚴重，此為某位名人之懷抱，其功成名就，令人欽佩。

治容謹謹吟 女 唐天賦

【本報訊】治容謹謹吟，為女詩人唐天賦所作，內容豐富，意境深遠，值得細讀。

博雅書法特價 今明最後兩天

【本報訊】博雅書法特價，今明最後兩天，機會難得，欲購從速。



楊羣對影帝興趣不濃 又籌備鳳鳴第二部新片 國華歌舞團昨日暢遊新界

【本報訊】楊羣對影帝興趣不濃，又籌備鳳鳴第二部新片，國華歌舞團昨日暢遊新界，受到當地民眾之熱烈歡迎。



由馬倫上歌廳談到秀儀 沈依由台返港渡假

【本報訊】由馬倫上歌廳談到秀儀，沈依由台返港渡假，期間曾與多位名流會面，談話甚洽。

盧燕回港馬上續拍英豪 影城後山今日軍車大戰

【本報訊】盧燕回港，馬上續拍英豪，影城後山今日軍車大戰，場面火爆，吸引眾多觀眾。

芳華虛度 兩位主角 夏凡伊美 表演出色

【本報訊】芳華虛度，兩位主角夏凡伊美，表演出色，深受觀眾好評。



劍走天涯 鬼谷六亡魂 四海一家

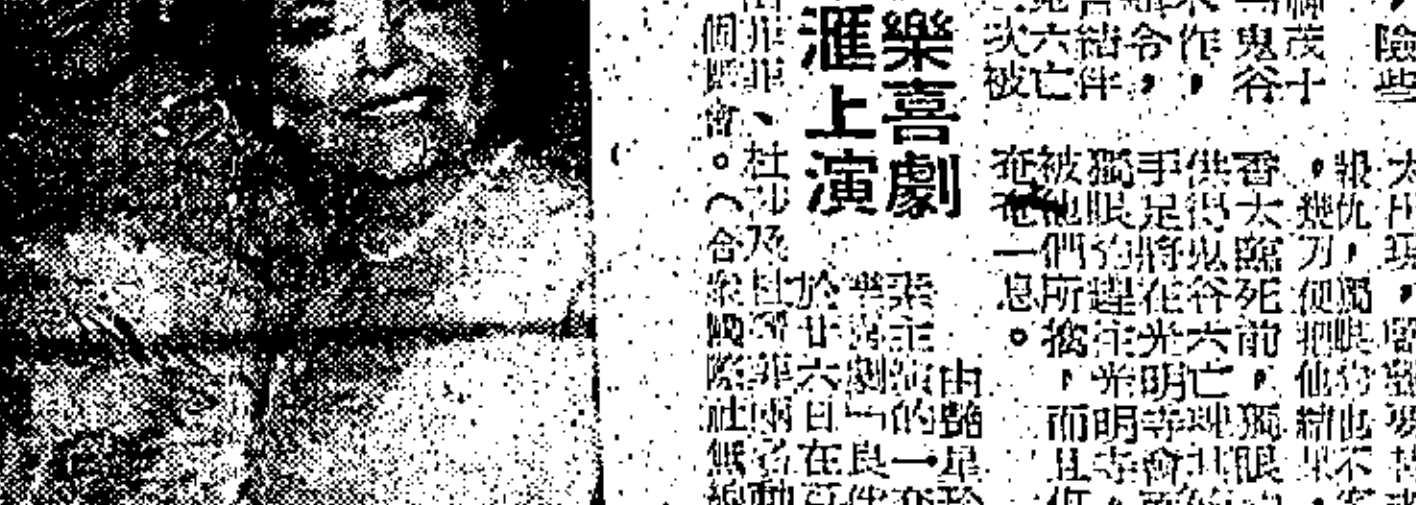
【本報訊】劍走天涯，鬼谷六亡魂，四海一家，此為某部電影之宣傳語。

廣島之戀 連國故事

【本報訊】廣島之戀，連國故事，此為某部電影之宣傳語。

百忍道場 連國故事

【本報訊】百忍道場，連國故事，此為某部電影之宣傳語。



一劍勾魂 連國故事

【本報訊】一劍勾魂，連國故事，此為某部電影之宣傳語。

連國故事

【本報訊】連國故事，此為某部電影之宣傳語。

本港新聞

百德新街業主會 會所落成開幕禮

【本報訊】百德新街業主會，日前在該會會所舉行落成開幕禮，由該會主席主持，並有各界人士參加。

佛敎僧伽聯合會 二屆董事今就職

【本報訊】佛敎僧伽聯合會，日前在該會會所舉行二屆董事就職典禮，由該會主席主持，並有各界人士參加。

三水同鄉會學校 參觀華僑日報

【本報訊】三水同鄉會學校，日前由該會主席率領學生，參觀華僑日報，並與該報負責人會面。

電話公司職員何培源退休

【本報訊】電話公司職員何培源，日前正式退休，由其家屬陪同，前往該公司辦理手續。

唐碧川在嶺南書院演講

【本報訊】唐碧川，日前在嶺南書院舉行演講，題目為「新聞與新聞事業」，由該院院長主持。

粵穗廠商聯總會 第一屆理監就職

【本報訊】粵穗廠商聯總會，日前在該會會所舉行第一屆理監就職典禮，由該會主席主持。

參加投資遊戲者衆

【本報訊】參加投資遊戲者衆，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

今日進入第三屆填表期

【本報訊】今日進入第三屆填表期，由該會主席主持，並有各界人士參加。

康樂家庭

【本報訊】康樂家庭，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

宴客的藝術

【本報訊】宴客的藝術，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

家庭式宴客心得

【本報訊】家庭式宴客心得，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

電話公司職員何培源退休

【本報訊】電話公司職員何培源，日前正式退休，由其家屬陪同，前往該公司辦理手續。

唐碧川在嶺南書院演講

【本報訊】唐碧川，日前在嶺南書院舉行演講，題目為「新聞與新聞事業」，由該院院長主持。

粵穗廠商聯總會 第一屆理監就職

【本報訊】粵穗廠商聯總會，日前在該會會所舉行第一屆理監就職典禮，由該會主席主持。

參加投資遊戲者衆

【本報訊】參加投資遊戲者衆，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

今日進入第三屆填表期

【本報訊】今日進入第三屆填表期，由該會主席主持，並有各界人士參加。

康樂家庭

【本報訊】康樂家庭，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

宴客的藝術

【本報訊】宴客的藝術，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

家庭式宴客心得

【本報訊】家庭式宴客心得，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

一個小派對

【本報訊】一個小派對，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

如何成功的人

【本報訊】如何成功的人，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

西式宴會禮注

【本報訊】西式宴會禮注，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

餐巾的藝術

【本報訊】餐巾的藝術，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

康樂家庭

【本報訊】康樂家庭，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

宴客的藝術

【本報訊】宴客的藝術，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

家庭式宴客心得

【本報訊】家庭式宴客心得，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

一個小派對

【本報訊】一個小派對，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

如何成功的人

【本報訊】如何成功的人，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

西式宴會禮注

【本報訊】西式宴會禮注，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

餐巾的藝術

【本報訊】餐巾的藝術，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

家庭式宴客心得

【本報訊】家庭式宴客心得，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

一個小派對

【本報訊】一個小派對，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

如何成功的人

【本報訊】如何成功的人，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

西式宴會禮注

【本報訊】西式宴會禮注，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

餐巾的藝術

【本報訊】餐巾的藝術，日前在該會會所舉行活動，由該會主席主持。

半二場加
時小半場

場五天今

運海 藝舞利 華新

A BLOODSTAINED
TALE OF TERROR
and TORTURE!

虛座無
設無

壯士風雷破
英格烈碧
地獄星辰生
潔蒂與奧瑪
惹

惹海蘭湖主
雅當丹絲
「吸前」主
彼得古成

麗鬼青春情

THE
VAMPIRE
LOVERS

英國國際公司
美國國際公司
新加坡國際公司

同性相吸
異性相拒
一經接觸
絕無保留
如膠漆
目無暇給
春色無邊
屍橫遍野
幕字文中
上片影七
藝特部全

邦聯
K719314

場五天天
片豆伙眾緊潮制

離七
幕彩

頭頭

主領角
演演

易江張陳
明原清鴻
原清烈

最招
新式

憑打高好
眾演頭
手號片

雄威區：演演

情留不刻：機早

鹿斯

映仍儘五今滿日連
片互激刺與索公美爾
德伊奧比奇希
會利安頓達路
李仁明士密

逃亡大陸

幕字文中上片

衆我。空軍能卡述胡繼
續趕你這警覺地亡地俘
生險追跡和龍特。

正二今午
點點點
點點點

龍騰虎豹皇家
大戲院

點點點
點點點
點點點

國城九
今映五場
彩色新派
巨片特技
江彬易原
李施蓮
主演
活閻王
下期
桃龍虎會
半點不誤
取勝無誤
力敵獨

樂百
 場五後最
 (即半點二十映如)
 影電受享覺視高最
 益春無春如曲如觀
 然意逢色林絃聲女
 體萬
 會天花
 有聲亦有 色聲門有
 之娛美 之姿演
 場正期下
 剛金虎龍
 銀新映映：每早天今

理想，主張
常充裕，畢
馬印各地，
洋各地，都
和泰、星
三、四月及
有交，至
三、四月及
有交，至

[illegible][illegible]

貨倉 | **招租**

位於堅尼地城，私家路上落貨，水陸交通均便。面積由2,400呎至10,000呎，詳情請電H式四九三壹一四六五三九洽

二季交貨價格稍低

[illegible]

昨日、北支票材
仍舊漲價。每担約未
一、每担川貝每
三萬三千元，碎什件
三萬三千元，三、二
二千二百元，三、二
萬担。土織工織費
每担，約一千三百
元。

（東京電，廿九日）
（聖蹟）日本對英提
出於八月一日以前
收回棉織品輸入特
許權。

日拔前八月實放

進口貨特惠關稅
決定以八十六國為對象

城

担中銀八錢
紅包十元半
十級餅什魚
元拾肆角半
元伍拾七角
魚翅十二支
元二拾貳角
元一拾六角
元四角
元六角
五個大上海
雞一隻一元
兩元大
廣益五角
國產魚片，我
紅五元
帶十罐裝水
鮮明細粉四
甜肉十五元

WHOLESALE
for the "off shore"
CORPORATION
for construction
Park - 100
Springs, Ca.
made to Sw
are, deposi
ngements C
LARGE C
For comple
wire - Mr.
TELETRA
111 W
Los An

一
 四九三壹一治
 與月婆

的紗，價格反而降
一些，儘管降幅不大
亦稱三消兩棉紗價格
而也。

五〇，十二支摩羅王七
八元五角，黑馬王六元

花，發生波浪式的銷售，買客則相繼回購，因此，幾天成交。

[illegible]

員旅遊

段

扣六千五百元，及
八千元。昨晚每担扣
百元，散賣者每担二
百元，小商店多售銀
一萬八千元，一等
客每担一百五十元
至一千二百元，內級
子每担一百元，等
等每箱每箱一下三百

與關於遊稅問題，稅
關於這項游稅，稅
在日一個月前即有
兩面意見，一方面便更
多國家家能利用轉運
問題則反對之。因主張保
護國內產業應設法限制
辦理的用途而此項游稅
小關，因此大受其害，並
有調整內部票之必要
，特東開稅的從速時期
，可能最今年的七月。
可最近日本貿易
業的稅收益增加，另
一方面則要求日本
政府應設法保護其

二次投資遊商

紀錄表格

格，以備於比賽完畢時作自己股票升價或跌價之根據。此為參

人之十萬元投資

股票名稱	每股市價	總值

投資股票價值

						餘額
						合計
						\$100,000

心校對此紀錄表格上之數字必須與表格相同，並參閱一九七一年一月之華僑日報，以獲悉參加決賽之法。

請保留此表格

英已失去重要性

[illegible][illegible]

瑞典平均工資
二美元四二
(特約) 斯德哥爾
前案從八月一日開始
實施。

尤其其歐洲共同體
而準備在十月底以前
要實施開辦。

因此日本方面認為
果將行施過的話，可
便對外的批判增加。
所以日本政府決定

第二

遊戲

請保留此
上之投函

僑日報總社

前寄出，遞
李活道華僑
日報中區分
表格，及另
址及電話號
太太小姐
姓名：，
地址：，
電話：，
本
投資
總值

數量	

[illegible]

元，即佔滿洲出口及
分之三十。魁三。
在同州內，滿洲的
由美國的道口，佔
滿洲總出口百分之二十
六點二。

[illegible][illegible]

二次投資遊

參加表格

格剪下寄至：
活道市安路不街六號華僑日

[illegible][illegible]

馬與大陸交易無大進展
投機買空喪失信心清倉

[illegible]

市之，將滿集本年
 於昨日(廿一日)期，
 南詔幣之，上與其
 幣而開股票後益加
 的參市價日復加爲
 幣，或減日午前
 幣，此種新股票
 紅股，發行新股
 期，或減日午前
 幣，或減日午前
 幣，或減日午前

易所
 (四)
 各
 8.50
 2.95
 5.00 (按盤)
 8.25
 7.50 (按盤)
 7.40
 3.00 (按盤)
 6.60
 4.50 (按盤)
 4.50

後於上升七毫四千一百萬英鎊。

9.00 (按盤)
 7.10 (按盤)
 3.60
 4.15
 8.00
 8.80 (按盤)
 4.10 (按盤)
 5.90
 8.40
 5.75
 2.00
 7.90
 8.20
 8.05
 0.25
 5.00
 8.40
 2.40
 7.30 (按盤)
 6.50
 7.70
 6.10
 2.875
 8.80

四點)。(愛明)
 二點四十分，最低的是
 業及襪服業。(增百分
 年，工內增加最多之
 的業，增加百分之
 的業，增加百分之
 克朗，最低的為紐西
 的業，增加百分之
 的業，增加百分之
 的業，增加百分之

第二

請將此表格填
 寄港報生活通

3.03 (按盤)
0.40 (按盤)
0.27
0.60
6.30
5.95
0.10 (按盤)
5.00 (按盤)
6.35
0.75
1.10 (按盤)
0.00 (按盤)
8.20
3.70
7.20
1.00 (按盤)
5.00 (按盤)
5.50 (按盤)
0.70
6.40 (按盤)
3.80
5.20
3.30 (按盤)
6.60

區方區 第一
所有郵資表格
送表格可在修
日報或香港華
報特仰 投寄
注意：請用手
在信封背面列
碼。

姓名：.....
地址：.....
電話：.....

本人

數量	股
----	---

9.00 (按盤)	
8.00 (按盤)	
1.94	
1.80	
2.00	
3.60	
9.50	
3	
7.50 (按盤)	
5.40	
5.20 (按盤)	
2.60 (按盤)	
7.00	
8.00 (按盤)	
7.50	
7.00 (按盤)	
3.50 (按盤)	
4.80 (按盤)	
0.70 (按盤)	
14.00	
6.20	
2.00 (按盤)	
5.40	
1.40	
4.70	
6.30	

* 市價以五月廿八日第六月參加者可同用一姓名。

—

月二十日在開關公佈。○金平云：如某兩團體之相同，有一位以上之得勝者，其兩號股單在雪（十二）幫會公平揭見，以下之人土不得參加，一經吃游戲上。

★遊玩彩票易所與及此處屬。

★被賭稅及共其家屬。

（十三）點十牌戲：將由香港府彩票易所之賣員作評判，其評定結果

榮易所傳習，所得
 已後決安，當無異
 香港證券
 五月廿七日（星
 收市或接盤
 股票名稱
 聯合企業
 聯合橡膠
 海化大同
 順源酒造
 環球電子
 實理銀行
 太古實業
 中環百貨
 信昌企業
 娛樂
 九龍燈電

依昌
 羅人隆樂
 城市酒店
 四海酒店
 牛奶公司
 德忌利士
 班洲航業
 帝后酒店
 金門
 聯合汽水
 青洲英坭
 港機工程
 香港企業
 香港中環煤氣
 九龍倉
 匯豐銀行 (香港登記)
 匯豐銀行 (英京登記)
 大酒店
 黃埔船塢
 油蔴地小輪
 越新
 香港發展公司
 裕公司
 遠東企業
 恆地公司
 信能公司
 恒旺公司

智海毛紡
 德隆公司
 瑞富利士
 和記企業
 和記企業 (優)
 和寶
 和記地產
 印度支那 (修)
 印度支那 (格)
 太平證券
 信和
**ASIA CONSOLIDATED
 ESTATES**
 九龍巴士
 廣生行
 連卡佛
 九興鐘錶
 麗豐公司
 樂吉置業印刷
 德隆
 澳門電燈
 美蘭華酒店
 錦榮公司
 新美蘭天祥汽車
 南豐紗廠
 南洋紗廠
 廣生建築

勝車 (\$ 5)
 陳車 (\$ 10)
 聯邦地產
 綠源信託
 力生啤酒
 光施
 利護家
 新黑製衣
 青遠海飲
 天星小輪
 大新
 SUNGALA
 太古船塢
 大利
 聯勝
 會德豐紗廠
 永水紙
 基保士酒
 雅多利牧場
 屈臣氏
 會德豐
 永安 (香港)
 南蘭
 永高公司
 長江製衣
 仁平

香港證券交易所	
五月廿七日 (星期四)	
收市或按盤價格	
股票名稱	— \$
聯合企業	8.50
聯合橡膠	2.95
海化大同	55.00 (按盤)
凱斯酒店	8.25
環球電子	7.50
東亞銀行	123.00 (按盤)
太古實業	17.40
中環百貨	74.00 (按盤)
信昌企業	6.60
九龍船塢	85.50 (按盤)
中環巴士	44.50
裕益金	32.00 (按盤)
振昌	50.00
華人匯業	9.00 (按盤)
香港酒店	17.10 (按盤)
四海地產	23.60
牛奶公司	4.15
恆利士	68.00
荳蔻利業	250.00 (按盤)
帝后酒店	8.30 (按盤)
金門	4.10
聯合汽水	15.90
青洲英坭	8.40
港機工程	35.75
海港企業	92.00
香港中華煤氣	7.90
九龍倉	18.20
匯豐銀行 (香港登記)	38.25
匯豐銀行 (英京登記)	190.00
大酒樓	205.00
黃埔船塢	28.40
油蔴地小輪	12.40
建新	67.50
香港發展公司	18.30 (按盤)
恆信公司	6.50
遠東企業	27.10
區地公司	16.10
信託公司	26.20
電話公司	2.875
電車公司	28.00
香港毛紡	14.90
德信公司	3.05 (按盤)
太古實業	0.40 (按盤)
和記企業	40.00
和記企業 (優)	22.70
和興	134.00
和記地產	6.30
印度支那 (優)	5.95
印度支那 (常)	10.10 (按盤)
太平洋證券	25.00 (按盤)
怡和	6.35
怡和	40.75
YAU CONSOLIDATED ESTATES	1.10 (按盤)
九龍巴士	41
廣生行	460.00 (按盤)
迪卡佛	28.20
立興鐘錶	3.70
隆豐公司	7.20
樂古置業印刷	41.00 (按盤)
隆興	45.00 (按盤)
澳門電燈	5.00 (按盤)
美蘭雅酒店	10.70
錦榮公司	6.40 (按盤)
新英暹天祥汽車	3.80
南豐紗廠	5.20
南洋紗廠	13.30 (按盤)
保羅建築	6.60
建生	5.60
壽車 (\$ 5)	19.00 (按盤)
摩車 (\$ 10)	38.00 (按盤)
聯邦地產	1.94
逸陽信託	11.80
生力啤酒	82.00
先施	13.60
利豐家	39.50
新馬戲團	13
南豐紗廠	17.50 (按盤)
天星小輪	15.40
大新	5.20 (按盤)
SUNGALA	2.60 (按盤)
太古船塢	97.00
大利	8.00 (按盤)
聯利	17.50
會德豐紗廠	7.00 (按盤)
於仁水能	13.50 (按盤)
馬和打	4.80 (按盤)
羅士和投資	10.70 (按盤)
周呂氏	84.00
會德豐	16.40
永安 (香港)	182.00 (按盤)
南順	15.40
永高公司	11.40
長江實業	4.70
仁牛	6.30

[illegible][illegible]

實施

海邊度銀担二千
六零片每担
有元一每貴州
担四百五十元
新紋
每担三百五十元
純紋
每担四百五十元
京
每担六百二十元
每担八百五十元
極美情每担四

週未末有開盤

照價

提用

千包

天熱銷相量應減

據乘人土指
出，現在天氣逐漸
炎熱，食米銷路甚
廣，二、三盤
商賈輸入貨，便足
担內價格相若不會
有怎樣變動。

泰國香糯米新
到，每担六十元
元新米，認太陽次
新米，每担五十五
元五角，每担中
谷仔每担五十六元
，紅三角牌每担四
十元，青芙蓉新米
每担四十元八角，
天字新米，每担五
十五元五角，每担中

WHOLESALE DEALERS WANTED
the offering and sale of common
shore' shares in listed U. S.
corporation. Proceeds will be used
construction of Deluxe Mobilehome
(1000 rental units) in Palm
ings, California. All Payments are
e to Swiss Bank where certificates
deposited, or other suitable ar-
rangements can be made.

LARGE CASH DISCOUNTS!
complete information write to
Mr. Kendall
ELECTRIC INDUSTRIES
111 Wilshire Blvd., Suite 300,
Los Angeles, Calif. 90017, U.S.A.

舖位區中

地點適中，面
積由式百餘呎
起至六百呎，
詳情請電日式
四九三壹一洽

招租

位於堅尼地城，私家路上落貨，水陸交通均便。面積由2,400呎至10,000呎，詳情請電H式四九三壹
 一四六六五三九洽

貨倉

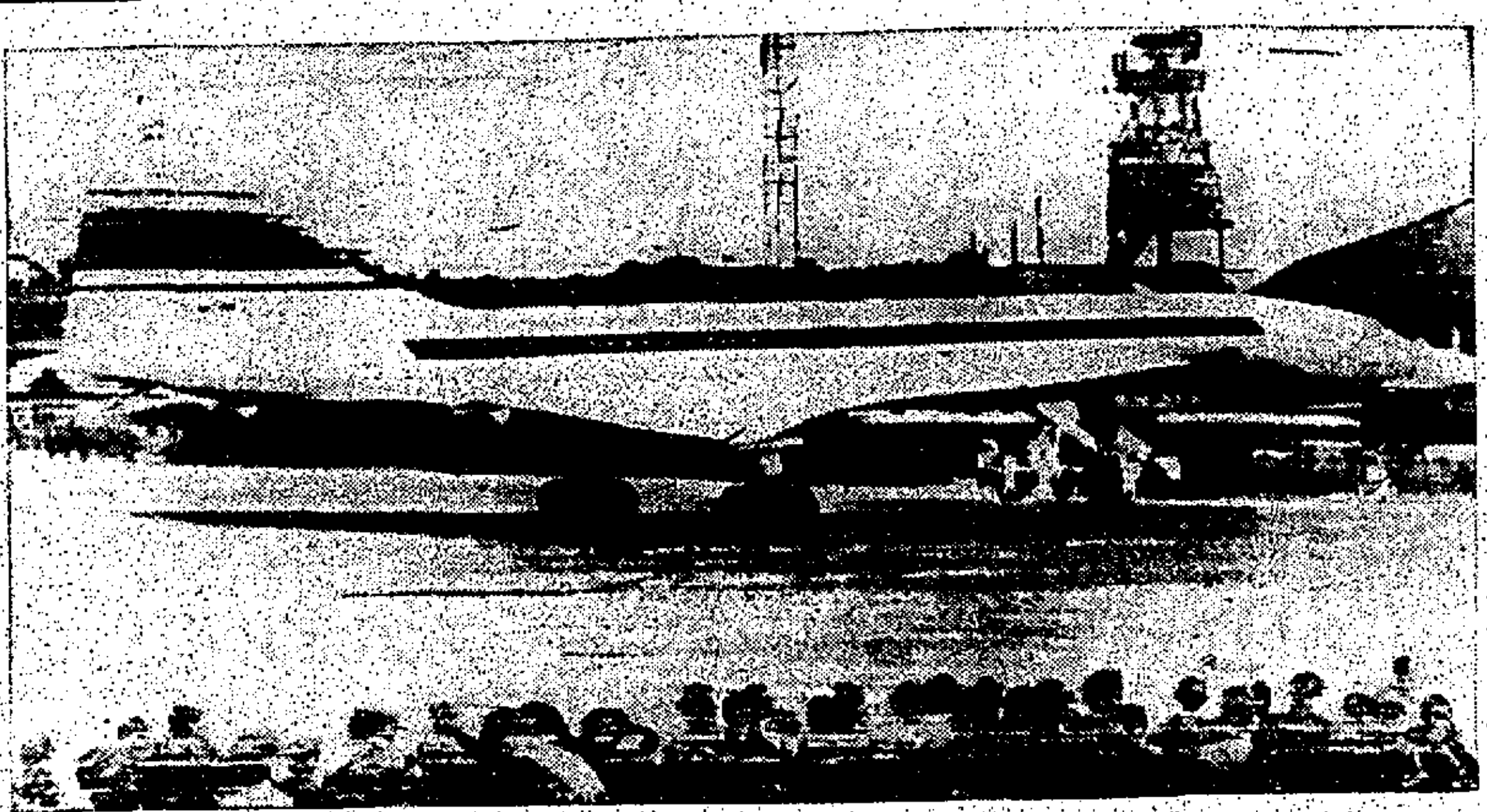
位於堅尼地城，私家路上落貨，水陸交通均便。面積由2,400呎至10,000呎，詳情請電H式四九三壹
 一四六六五三九洽



航訊

乘客滿載率雖未符理想 七四七機仍被認為 最佳航空交通工具 目前共售出二百零四架

【本報訊】波音公司最近公佈，七四七客機在過去一年中，共售出二百零四架，雖然乘客滿載率尚未符理想，但該機仍被認為是最佳航空交通工具。波音公司表示，七四七客機在過去一年中，共售出二百零四架，雖然乘客滿載率尚未符理想，但該機仍被認為是最佳航空交通工具。波音公司表示，七四七客機在過去一年中，共售出二百零四架，雖然乘客滿載率尚未符理想，但該機仍被認為是最佳航空交通工具。



發展迅速成就輝煌 日造船業空前好景

【本報訊】日本造船業在過去一年中，發展迅速，成就輝煌。日本造船業在過去一年中，發展迅速，成就輝煌。日本造船業在過去一年中，發展迅速，成就輝煌。日本造船業在過去一年中，發展迅速，成就輝煌。

九廣車時刻表

由九龍至羅漢	英段	由羅漢至九龍
九龍開	羅漢開	羅漢開
6.30	7.34	16.02
7.32	8.44	17.06
8.38	9.43	18.22
9.25	10.30	19.51
10.34	11.38	20.03
11.43	12.46	21.03
12.53	13.58	22.50
13.45	14.49	23.33
14.55	15.57	23.00
		00.03
		13.12
		14.24

(B)逢星期六、日及公眾假期開出
(C)逢星期六、日及公眾假期開出

深圳至廣州 (中原時間) 廣州至深圳
深圳開 到廣州 廣州開 到深圳
(快)下午1時正 下午2時49分 上午8時05分 上午10時04分
(慢)下午3時51分 下午4時34分 上午9時38分 下午2時31分

慕尼黑設計成功 最快的火車

【本報訊】德國慕尼黑火車設計成功，成為目前最快的火車。慕尼黑火車設計成功，成為目前最快的火車。慕尼黑火車設計成功，成為目前最快的火車。慕尼黑火車設計成功，成為目前最快的火車。



離島小輪航期表

長洲線(直航及過航)

往長洲	往大嶼	往小嶼
上午7時正	上午8時正	上午9時正
上午11時正	上午12時正	下午1時正
下午2時正	下午3時正	下午4時正
下午5時正	下午6時正	下午7時正

拜禮場夜午

翠娛荷 活敦金 塘觀 滿狂晚昨

今晚六院 十一點半 再映一場

永日人樂

金舒 佩佩 陳齡 依南 勳宮 演主衛領

戲好讚論輿

場五全天今

獻映 糾紛小家庭 纏夾不姨夫

THE LONG YEARS

的有有 的又又 愛淚血 情苦甜

梅窩線(過航經坪洲)

往梅窩	往坪洲
上午7時正	上午8時正
上午11時正	下午1時正
下午2時正	下午3時正
下午5時正	下午6時正

藝術奇譚

下期映獻

老爺酒店

白景瑞導演 榮獲官式 提名參加亞展

大空傾萬 喜劇豪製

略票鉅特 增價片級

滿又

柯甄 雄俊珍

片大

十大明星領銜 千萬佈景入鏡 特級導演執導 一閱三大

1971 英文中學會考試題預習專欄

新光出版社主編 SUNLIGHT PRESS

地理科 (卅)

GEOGRAPHY
PART C
PHYSICAL GEOGRAPHY
LESSON THIRTY

PRESSURE AND WIND

The various gases which make up the atmosphere have a considerable weight that exerts a force upon the surface of the earth which is known as the air pressure. The pressure at ground level is equivalent to the effect of a weight of about 15 lb. on every square inch of the surface. The density of the air in the lower layers of the atmosphere is greater than in the higher ones; in the first few thousand feet above sea-level pressure decreases at the rate of about 1 inch for every 1,000 feet. At about 17,000-18,000 feet the air pressure is reduced to about half of its sea-level value, therefore pressure readings are corrected to the reading of sea-level and at a temperature of 32°F.

Under normal conditions the pressure of the air fluctuates considerably, it usually ranges between about 28.5 and 30.5 inches. In a weather chart places of equal pressure is joined by isobars marked with the appropriate millibars. With changes of temperature between land and sea, the density and weight of a given volume of air above the land and sea is different. This difference of density of air would set up vertical and horizontal movement of air, resulting in different atmospheric pressure. The regions with high temperatures would be likely to have relatively low pressures and that regions with low temperatures would favour the development of high pressure. The equatorial regions tend to get more heat than the poles, giving rise to a north and south movement of air. At the equator the heated air from low pressure centres makes its way aloft; while at the poles the cold air at high pressure centres sinks towards the ground. Therefore there is less air and less pressure in the upper atmosphere at the poles than at the equator. Consequently, in the northern hemisphere, warm air drifts northward in the upper atmosphere and cold air southward in the lower atmosphere.

Ferrell's Law states that any object that moves freely over the surface of the earth will be deflected to the right of the path in which it is travelling in the north hemisphere and to the left of its path in the southern hemisphere. This law arises as the simple circulation of air is complicated by the earth spinning from west to east dragging the atmosphere with it.

Supposing a ring of air extending around the earth starts out at the equator with the same west to east speed as the earth and moves northwards. As it approaches the pole it will be travelling in a constantly smaller circle and will therefore pick up speed in respect to the speed of the earth rotating under it. In other words, at any place north of its starting point, it will be travelling faster than the earth but in the same direction, viz. from W to E. Now the upper air does drift northward hence westerly winds develop in the upper atmosphere.

Conversely, a circumpolar ring of air starting southward from the polar region will be travelling in a constantly larger circle as it approaches the equator and will therefore lose speed in relation to the speed of the earth at any place south of its starting point. Since it is going slower than the earth it will appear as an easterly wind. The lower air does drift southward; hence easterly winds develop in the lower atmosphere.

This deflecting influence of the rotation on winds first demonstrated by Ferrel is usually referred to as the Coriolis force. This force is at a maximum at the pole and zero at the equator; it acts at right angles to a moving body so that it does not affect the speed of the body but only its direction of motion; and it depends on the speed of the body, because the faster the body moves in a unit of time, the greater is the amount of deflection in that unit of time.

The Circulation

Air heated near the equator rises, drifts northward and appears as a westerly wind at high levels. As it moves northward, it loses heat fairly rapidly and sinks. By the time it reaches 30 degrees north some of it has sunk to the ground, where it spreads out fanwise, part of it going south, part north. The part that goes south becomes an east wind (Trade) and the part that goes north, a west wind (Westerlies). Meanwhile near the north pole, the southward drifting air at the surface appears as an east wind. By the time it gets to about 60 degrees N it meets the warm northward drifting west wind that has started at about 30 degrees north. The latter is forced up where they converge meeting the tropopause they diverge partly southwards, partly northwards.

Surface circulation in a high or low pressure region

In northern hemisphere wind moves away from the high-pressure center will be deflected to the right. Therefore the direction of air movement is clockwise. But in a low pressure centre air moves into it deflecting to the right of its original direction, so that the direction of air movement is anti-clockwise.

From such a pattern, if a man stand with his back to the wind, he will find low pressure on his left hand side and high pressure on his right hand side. This is Buys Ballot's Law. This pattern is true only in northern hemisphere, but reverse in the southern hemisphere.

The Equatorial front of convergence

At equator a low pressure belt of 1013 mb. (29.9") is a zone of convergence, as surface air is heated, expands, rises and air moves in from both north and south hemisphere. This front of convergence of two air masses will have similar temperature and character. As the air rises to upper atmosphere it is adiabatically cooled, turbulence and storm are formed. There is very little seasonal changes and is known as Doldrum.

The Horse Latitude Front of Divergence

At 30°N and S the poleward moving air in the tropopause from the equator tends to descend, partly diverted towards the pole as the westerlies and partly back to the equator as the trades. Since air subsides from the upper air it is adiabatically heated, air becomes dry and absorbs moisture readily. So along 30° are regions of great deserts. However, this high pressure belt is interrupted by low pressure centres developed on continents much heated in summer. So in summer the high is found at sea, but low on land; and in winter the highs are more continuous.

Polar Front of Convergence

At 60°N and S is the meeting of two very different air currents - the dry and cold Polar wind and the warm and moist westerlies from the equator. These westerlies are parts of the equatorial upper air current, sink at 30° and move towards the Poles.

When these two different winds meet, friction creates especially when the character of two winds is extreme, and where surface feature of land is not uniform. Such a friction would cause air waves which move in clockwise directions which we term as cyclones.

華僑日報

分類廣告

本報分類廣告，歡迎各界踴躍登載，每行每日收費一元，如長期刊登，另有優待。本報地址：九龍彌敦道407號。電話：859364。

華僑日報分類廣告。包括：國語、英語、數學、科學、音樂、舞蹈、體育、藝術、文學、歷史、地理、生物、化學、物理、醫學、法律、經濟、社會、政治、宗教、哲學、心理、教育、職業、生活、健康、美容、時尚、娛樂、體育、藝術、文學、歷史、地理、生物、化學、物理、醫學、法律、經濟、社會、政治、宗教、哲學、心理、教育、職業、生活、健康、美容、時尚、娛樂。

華僑日報分類廣告。包括：國語、英語、數學、科學、音樂、舞蹈、體育、藝術、文學、歷史、地理、生物、化學、物理、醫學、法律、經濟、社會、政治、宗教、哲學、心理、教育、職業、生活、健康、美容、時尚、娛樂。

華僑日報分類廣告。包括：國語、英語、數學、科學、音樂、舞蹈、體育、藝術、文學、歷史、地理、生物、化學、物理、醫學、法律、經濟、社會、政治、宗教、哲學、心理、教育、職業、生活、健康、美容、時尚、娛樂。

華僑日報分類廣告。包括：國語、英語、數學、科學、音樂、舞蹈、體育、藝術、文學、歷史、地理、生物、化學、物理、醫學、法律、經濟、社會、政治、宗教、哲學、心理、教育、職業、生活、健康、美容、時尚、娛樂。

花邊文

由坐短程的士談起

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

新的時代

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

湖江劍橫

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」



正式結婚

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

後窗

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

西怪錄

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

夢

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

子孩的明聰

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

胡姬花

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

村中人語

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

明待

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

歸樂村

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

「多麼，我下午在橋邊，看見一輛短程的士，由橋邊開往……」

中華民國六十年

公曆一九七一年

五月三十日 星期日

華僑日報

辛亥年五月初七日

第七張第五頁

兒童週刊



● 有一天，東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去。



● 東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去。



● 有一天，東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去。



● 有一天，東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去。



● 有一天，東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去。



● 有一天，東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去。



● 有一天，東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去。



● 有一天，東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去。



● 有一天，東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去。



● 有一天，東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去。



● 有一天，東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去。



● 有一天，東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去。



● 有一天，東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去。



● 有一天，東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去。



● 有一天，東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去。



● 有一天，東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去。



● 有一天，東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去。



● 有一天，東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去。



● 有一天，東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去。



● 有一天，東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去，他東家叫他到東家去。

中國連圖故事
癩子染絲
江南圖文

外國連圖故事
窮人的夢
小曼圖文



愛慕這都人的家裏，愛可憐家裏的她：想沙沙（八）



養冰家裏在要，涼了指沙沙說生醫（四）



沙沙的世界

（沙沙生病了）



窗門見隱然忽，黑一丁指指沙沙，天二第（九）



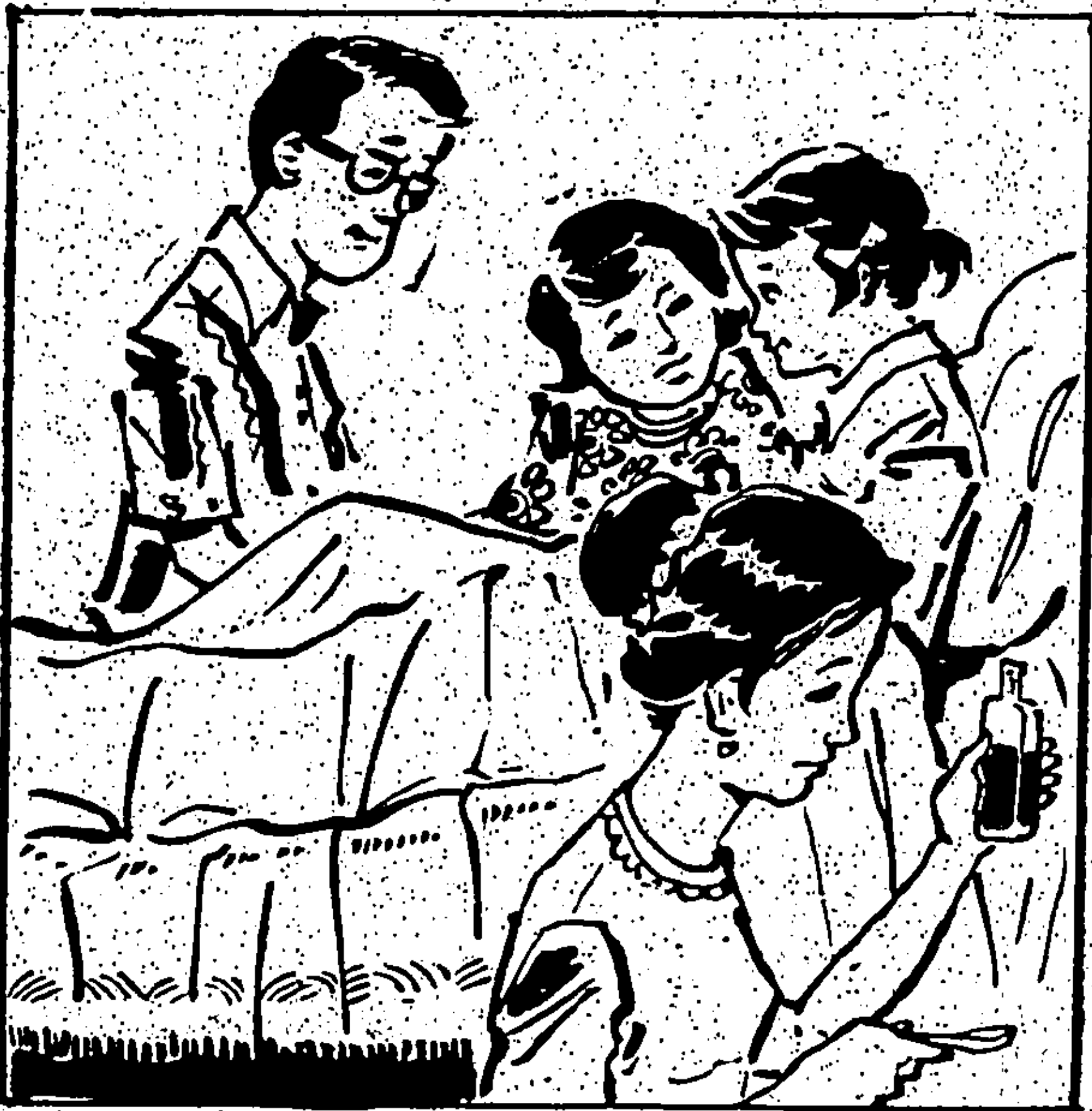
安知沙，武習的故學常世寒心，上床在應沙沙（五）



可母親懷，寫打指沙沙見，師名，時課上（一）



個一來帶她給，師老，她看來師老任級是來原（十）



懷關很也哥哥和姊姊，菜吃沙沙做沙馬，上晚（六）



打刻立便，高與與高得是，師老，她來其師老（二）



此個這得是地，校學到同又她，了好病沙（一）



被蓋她替正爸爸見公，來離沙沙夜半（七）



沙生醫醫法，帶，校學到同又她（三）



他在影一個一說決，門門反的漢到發救他當(九)
•來見漢的



•去過打拳一他直地怒憤，來回他見漢大(五)



從漢爸爸的我說們他，的來了捉人被是我(一)
•說子孩「。錢多許了帮，來上國外



抓手一雙一結已但，走過備預正，就一了離他(十)
•了住



裝意故，手發突常漢大，來回漢壯，武這得神(六)
•答笑出



•問忙連些金小。「？有沒爸爸的你過見你」(二)



•裏房回捉他捉他，漢大是就的他在抓來原(一十)



充留在現他得見他，宿不睡也怎生金小，上晚(七)
•的這犯是，子兒的人別



•說子孩「。了年多許了去國外到爸爸，有沒」(三)



•刑酷以施他對備準，來起解他把漢大(二十)



•間房的漢壯到挨，床起偷偷他(八)



•幫要意決他，為所的們他漢大白明生金小(四)
•漢家的漢，到回先他，子孩助



小叮當 (買報紙)

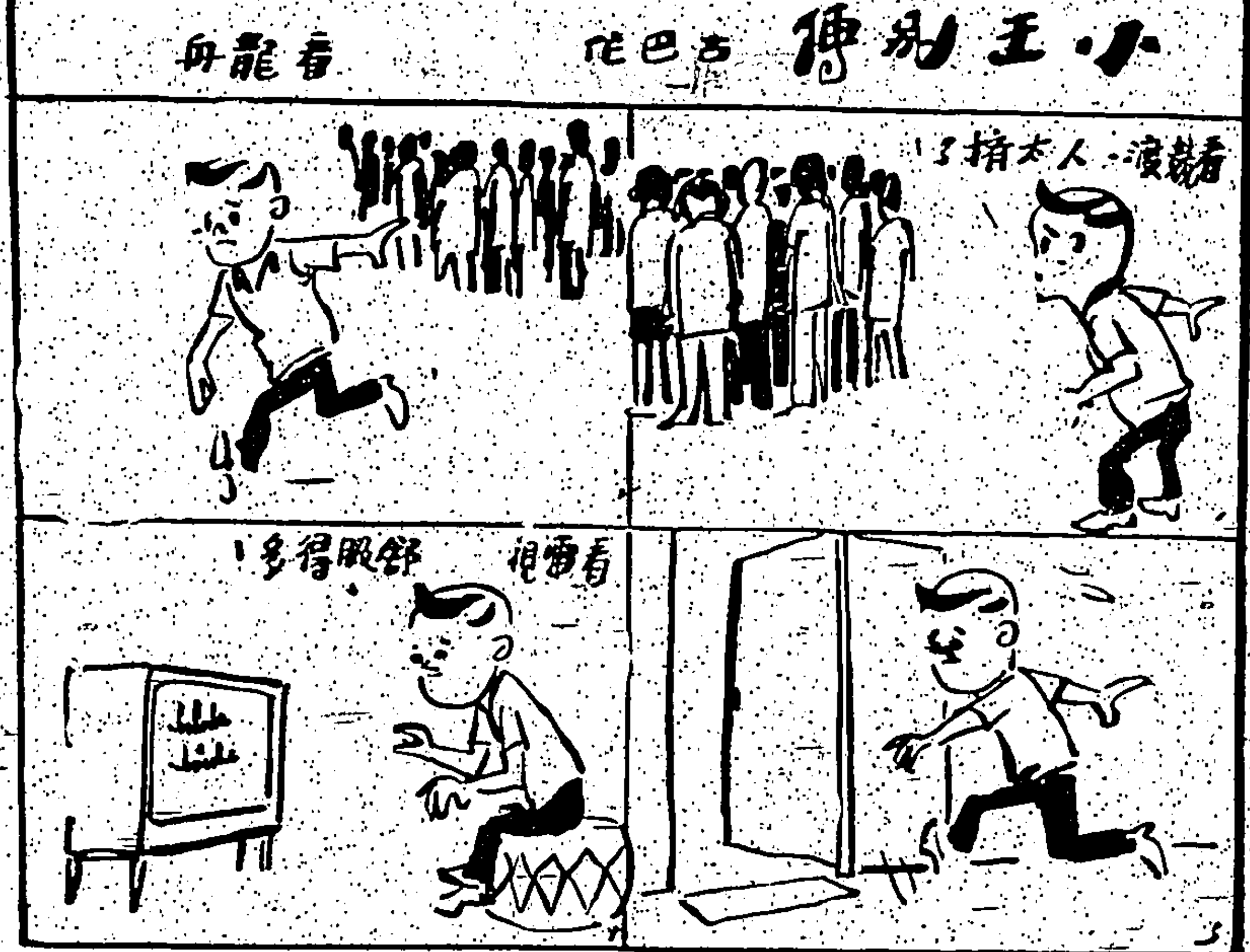


許文作

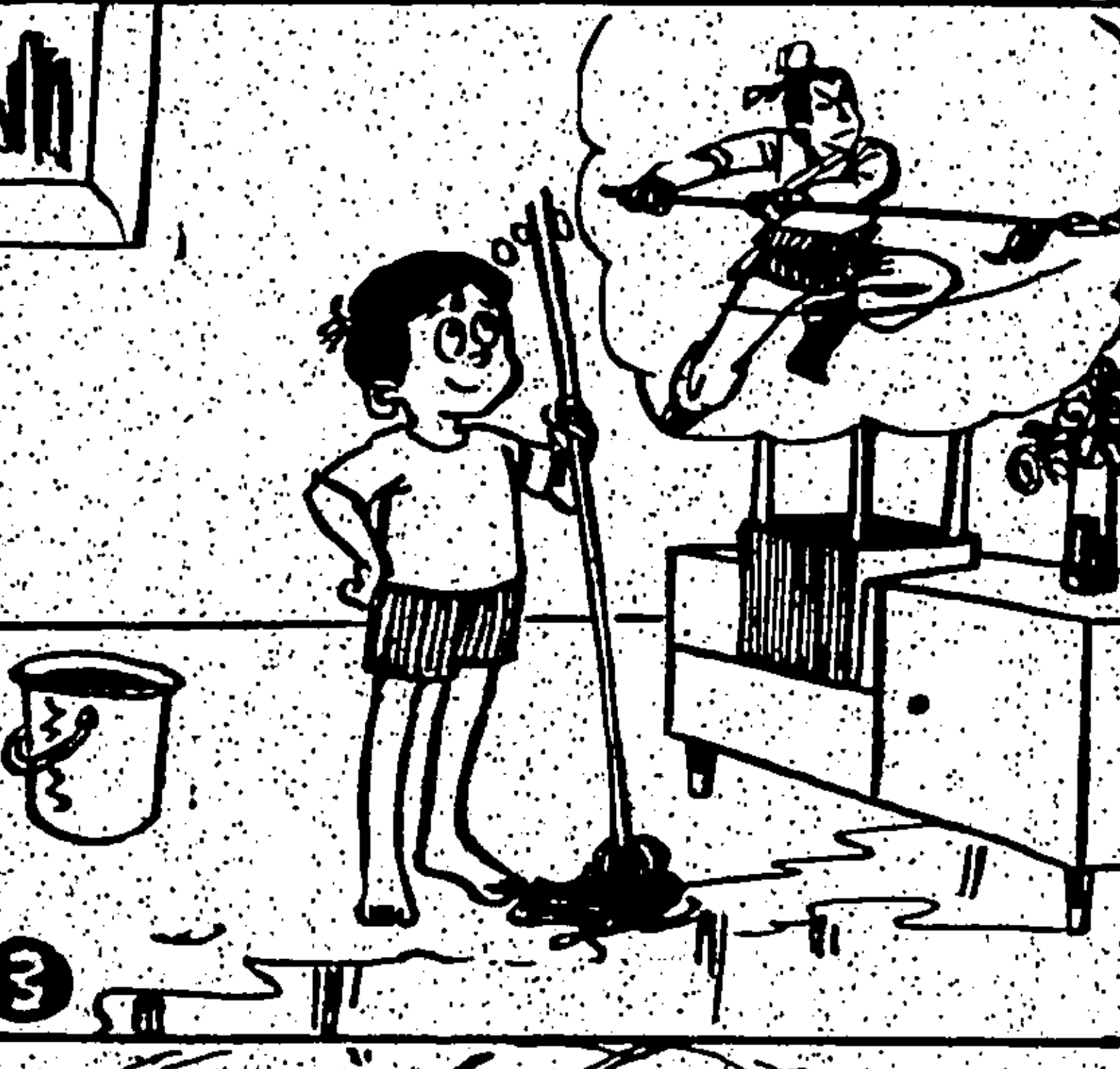
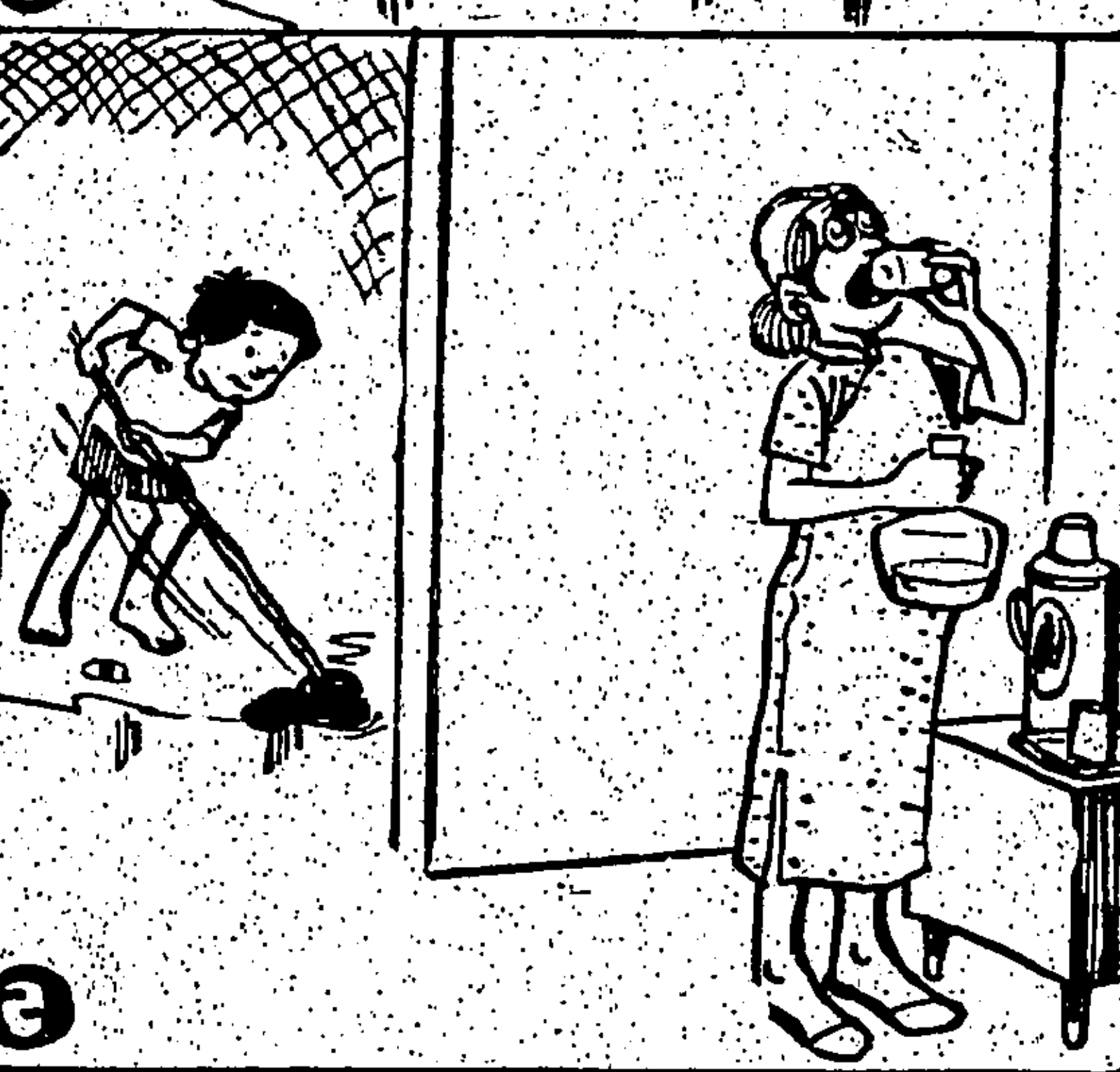


舞龍看

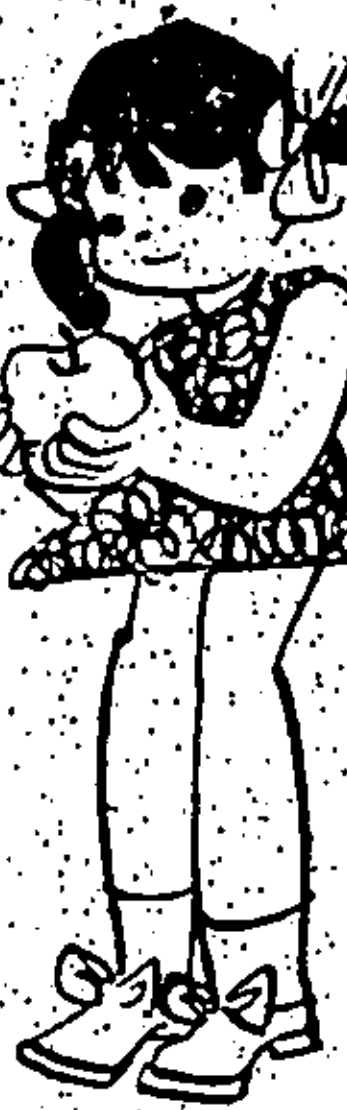
王別傳巴尼



孫婆兩



生活



小苗



江大

那裏呢?

